## ISOMATE RSB®

Feromona formulada en difusores para la lucha contra el Chilo suppressalis (barrenador del arroz) por el método de confusión sexual

COMPOSICIÓN: Z-11-Hexadecenal, 76.9% + Z-13-Octadecenal, 15.4% + Z-9-Hexadecenal, 7.7% p/p

TIPO DE PREPARADO: Difusor de vapores (VP) CONTENIDO NETO: Paquete con 250 difusores. Nº Lote: Ver envase - Fecha de fabricación: Ver envase.

## ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO, LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA

USO RESERVADO A AGRICULTORES Y APLICADORES PROFESIONALES Inscrito en el Registro Oficial de Productos Fitosanitarios nº 24.404 NO ALMACENAR EL PRODUCTO A TEMPERATURA SUPERIOR A 5°C

REGISTRADO POR: CBC IBERIA S.A. - Avenida Diagonal, 605 8º- 3ª- 08028 Barcelona

Tel: 93 444 75 97 Fax: 93 410 97 06

FABRICADO POR: Shin-Etsu Chemical Co., Ltd. - 2-6-1 Ohtemachi Chiyoda-ku Tokyo JAPÓN ISOMATE RSB® marca registrada por Shin-Etsu Chemical Co., Ltd.

N



Peligroso para el medio ambiente

-Muy tóxico para los organismos acuáticos.

- -Manténgase fuera del alcance de los niños
- -Manténgase alejado de alimentos, bebidas y piensos
- -No respirar los vapores.
- -Evítese el contacto con los ojos/piel

-EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACÚDASE INMEDIATAMENTE AL MÉDICO (si es posible muéstrele la etiqueta) -NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales / Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

## RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE Primeros auxilios:

- · Retire a la persona de la zona contaminada.
- · Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- · Lave los ojos con abundante agua, al menos durante 15 minutos; no olvide retirar las lentillas.
- · Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- · No administre nada por vía oral.
- · Mantenga al paciente en reposo.
- · Conserve la temperatura corporal.
- · Controle la respiración; si fuera necesario, respiración artificial.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- · Traslade al intoxicado a un centro hospitalario y, siempre que sea posible, lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGUN CASO

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Tel. 91 562 04 20.

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO

ISOMATE RSB® es una feromona, presentada en difusores de vapores, empleada como sistema de control, mediante técnica de confusión sexual, en el cultivo del arroz, para evitar el apareamiento del barrenador o cucat (Chilo suppressalis).

APLICACIONES AUTORIZADAS: Arroz, contra barrenador (Chilo suppressalis) para evitar el apareamiento (técnica de confusión sexual). MODO DE EMPLEO Y DOSIS: Situar de 50 a 100 difusores por Ha, distribuidos de forma homogénea y a una altura aproximada del suelo de 100 cm, colocados sobre un soporte adecuado (palo de caña, de madera etc).

ÉPOCA DE APLICACIÓN: Es fundamental que los difusores se coloquen antes del inicio del vuelo de la primera generación, por lo que se recomienda el establecimiento precoz de trampas para monitorización, debiéndose colocar los difusores del ISOMATE RSB® antes de verificar la primera

CONTROLES: Con objeto de comprobar si la concentración de feromona emitida es suficiente, se deben colocar trampas de monitoreo, verificando semanalmente la ausencia de capturas. Inspeccionar el cultivo cada 1-2 semanas e intervenir si se detecta un nivel de ataque por encima del umbral económico de daños

OBSERVACIONES: En presencia de niveles de población medio-altos, es necesario durante el primer año de aplicación, el contemplar la estrategia combinada con un insecticida, sobre todo al principio de la campaña, con el objeto de reducir el tamaño de las poblaciones, combinando los efectos para un mejor control. El uso de insecticidas no perjudica el funcionamiento de los difusores. Los mejores resultados se obtienen cuando la aplicación se realiza sobre grandes superficies.

ALMACENAMIENTO: Almacenar el producto en su envase original y a temperaturas no superiores a 5 °C, conservándose así en perfectas condiciones durante dos años

PLAZO DE SEGURIDAD: No procede.

ADVERTENCIA: Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.



ESTE ENVASE, UNA VEZ VACÍO DESPUÉS DE UTILIZAR SU CONTENIDO, ES UN RESIDUO QUE EL USUARIO ESTÁ OBLIGADO A ENTREGAR EN LOS PUNTOS DE RECEPCIÓN DEL SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN SIGFITO. LOS DIFUSORES GASTADOS DEBERÁN SER RETIRADOS Y POSTERIORMENTE ELIMINADOS COMO RESIDUO URBANO.